## 特許協力条約

РСТ

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 K-732PCT	今後の手続きにつ	いては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。								
国際出願番号 PCT/JP2005/015777	国際出願日 (日.月.年) 30	. 08. 2005	優先日 (日.月.年) 30.	08. 2	2004					
国際特許分類(I P C) Int.Cl. F16D48/06 (2006.01) i										
出願人(氏名又は名称) 株式会社小松製作所										
1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。										
2. この国際予備審査報告は、この表紙を	と含めて全部で	3 ページ	からなる。							
3. この報告には次の附属物件も添付されている。										
	ページであ	る。								
補正されてこの報告の基本	<b>巻とされた及び/▽</b>	はこの国際予備審査機関	<b>園が認めた訂正を含む</b>	明細書	請求の節					
補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面の用紙(PCT規則 70.16 及び実施細則第 607 号参照)										
第1欄4.及び補充欄に示	したように、出願時	における国際出願の開え	示の節囲を超えた補正	を含むす	ちのとこの					
国際予備審査機関が認定し			1 10 TENE 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	<b>с</b> д с ,	<i>3</i>					
1. 姚 每7世份4人如今			(電フ併けの紙	松石 米4-	ナニナ)					
b. 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示す。	ように、電子形式に	よる配列表又は配列表に	(電子媒体の種  ニ関連するテーブルを*		<b>ど小り</b> )。					
(実施細則第802号参照)										
4 医四甲胺圣萨索太却生活 发而内容 ?	(A)									
4. この国際予備審査報告は、次の内容を	で古む。									
第 I 欄 国際予備審查報	と告の基礎									
第Ⅱ欄 優先権	- カパ辛業しの利用。	7. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	供家木却生の石作品							
第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成 第Ⅳ欄 発明の単一性の欠如										
1										
けるための文献及び説明										
第VI欄 ある種の引用文献 第VII欄 国際出願の不備										
3: 第241個 国際出願の不開 第22 第22 第22 第22 第22 第22 第22 第22 第22 第22										
			in ISA A m							
国際予備審査の請求書を受理した日 05.09.2005	国際予備審査報告を作成した日 19.12.2006									
03. 09. 2005		1 9. 1	2. 2000	I	<u> </u>					
名称及びあて先		   特許庁審査官(権限 <i>0</i>	)ある職員)	3 Ј	3521					

北村 亮

電話番号 03-3581-1101 内線 3328

日本国特許庁(IPEA/JP)

郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

第	I欄	報告の基礎
1.	言語	に関し、この予備審査報告は以下のものを基礎とした。
		出願時の言語による国際出願
	1	出願時の言語から次の目的のための言語である 語に翻訳された、この国際出願の翻訳文
		国際調査 (PCT規則12.3(a)及び23.1(b))
		国際公開 (PCT規則12.4(a))
		国際予備審査(PCT規則55.2(a)又は55.3(a))
2	<u>-</u> σ	報告は下記の出願書類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され
۷.		報告は「記り出版目録と基礎とした。 (区別の水 (T O T T 水) の
	V	出願時の国際出願書類
	3	明細書
	3	
		第   ページ、出願時に提出されたもの     第   付けで国際予備審査機関が受理したもの     第   ページ*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
		第 付けで国際予備審査機関が受理したもの
		第 付けで国際予備審査機関が受理したもの
		請求の範囲
		第 項、出願時に提出されたもの
		第 項*、PCT19条の規定に基づき補正されたもの
		第
		第
	3	図面
		第   ページ/図、出願時に提出されたもの     第   ページ/図*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの     第   ページ/図*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
		第 付けで国際予備審査機関が受理したもの
		第 付けで国際予備審査機関が受理したもの
		配列表又は関連するテーブル
		配列表に関する補充欄を参照すること。
3.		補正により、下記の書類が削除された。
		у <sup>см.</sup> нн √т до
		明細書 第 ページ 請求の範囲 第 項
		図面
		配列表(具体的に記載すること)
		配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
4	g	この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超
4.	R3	えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。 (PCT規則 70.2(c))
		明細書 第
		明細書 第   請求の範囲 第   図面 第   ページ/図
		和
* .	4. 6	に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入されることがある。

第V欄 新規性、進歩性又は産業 それを裏付ける文献及び		ついての法第 12 条(P C T 35 条(2))に定める見解、 	
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲	1-4	有
	請求の範囲		無
進歩性(IS)	請求の範囲	1-4	有
	請求の範囲		無
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲	1-4	有
	請求の範囲		無

- 2. 文献及び説明 (PCT規則 70.7)
  - 文献1: JP 3-24358 A(小松フォークリフト株式会社)1991.02.01,全文,全図(ファミリーなし)
  - 文献 2: JP 2-503345 A (キャタヒ°ラー・インク) 1990. 10. 11, 第5頁左下欄第10行-第9頁右上欄第 24行, 第1-5図 & DE 3873339 A1 & EP 364513 A1 & US 4865176 A & WO 1989/008208 A1
  - 文献 3: JP 2002-295526 A(株式会社小松製作所)2002.10.09,第1欄第1-34行,第3欄第41行-第10欄第43行,図1-3 (ファミリーなし)
  - 文献 4: US 6647332 B1 (CATERPILLAR INC.) 2003. 11. 11, 第1欄第32行-第6欄第65行, 第 2-4図(ファミリーなし)
  - 文献 5 : EP 141005 A1 (CARLO GRAZIANO S. p. A.) 1985. 05. 15, 第3頁第27行-第10頁第6 行, 図2, 3 (ファミリーなし)

請求の範囲1-4に係る発明は、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。